

MANALOX® 300
AGENT ÉPAISSISSEUR POUR SYSTÈMES DE RÉSINES

DESCRIPTION

MANALOX 300 est une solution de mélange de chelate bi-alcoylate d'aluminium dans un solvant d'huile pour encres.

PROPRIETES PHYSIQUES

Apparence	Liquide mobile jaune transparent
Densité	0,95
Contenu en aluminium	5,8 ± 0,1%
Point d'éclair (PMCC)	>61°C

INFORMATIONS D'UTILISATION

MANALOX 300 est recommandé pour les vernis à cuisson moyenne ou haute température, et donne des propriétés de gélification typiques des produits chelate, cependant il n'y a pas d'alcools volatils de relâchés durant la gélification. Bien que la réaction de gélification se produise dans une grande plage de températures, une plage de 160-170°C apparaît optimale pour la meilleure efficacité. Du fait de sa réactivité contrôlée, Manalox 300 peut être ajouté à la plupart des vernis aux températures de cuisson sans besoin de beaucoup de dilution préalable, ou sans dilution du tout.

FedChem, LLC
METAL ORGANICS
275 Keystone Drive
Bethlehem, PA 18020-9464, USA
Tél. : (610) 837-1808
Fax : (610) 837-0540

REMARQUE : Toutes ces informations sont fournies de bonne foi, sans garantie ou obligation de justesse ou d'exhaustivité, ou de promesse de résultats, et sont acceptées aux risques de l'utilisateur. Rien de ce qui est mentionné ne pourra être retenu pour des utilisations en violation de brevets, ou comme une prolongation de licence.